



CALVING EASE

MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 VELTHUIS SNOWMAN LORRETTES VG-86-3YR-USA
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 MS CHARTROISE LORELEI VG-87-2YR-CAN 10*
 ENSENADA TABOO PLANET
 CALBRETT SHOTTLE LAURA VG-88-2YR-USA 8*

GLPI +2858 PRO\$ 1288

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108048659 aAa: 342516 DMS: 345,135
 Data nascita: 04/09/2013 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 530 Allev. 1287 Figlie 99% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg 1092	Grasso kg 54	Grasso % +0.10	Proteina kg 56	Proteina % +0.14
Efficienza Alimentare 99	Condizione Corporea 101	Efficienza Metano 99		

EVM Figlie in Canada Latte **12,856 kg** Grasso **515 kg** Proteina **422 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **87**

Longevità	99	Immunità vitelli	94
Cellule somatiche	101	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie	107
Punteggio Condizione Corporea	95	Velocità di mungitura	102
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA 480 Allev. 1144 Figlie 98% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	-3	Forza Produttiva	0
Apparato Mammario	-5	Groppa	-2
Arti e piedi	3	B+ o meglio	60

Profondità Mammella		Bassa	2B
Qualità del Tessuto		Carnoso	-2
Legamento		Debole	-6
Mammella Anteriore		Debole	-2
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-7
Mamm. Post. Larghezza		Larga	3
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	2C
Lunghezza Capezzoli		Corti	2C
Angolo del Piede		Alto	2
Altezza Tallone		Alto	8
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Stangati	6S
Arti post. Vista post.		In appiombato	1
Statura		Alta	2A
Larghezza torace		Stretta	-4
Profondità		Poco profondo	-2
Angolosità		Angolosa	6
Forza dei Lombi		Debole	-3
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Larga	3

-10 -5 0 5 10



BLASER MASTERFUL 5502



MASTERFUL DAUGHTER GROUP